

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Табарова Аъзама Исуфовича на тему «Особенности структуры осложнений и летальных исходов у больных ишемической болезнью сердца, острым инфарктом миокарда жителей Республики Таджикистан», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни**

Сердечно-сосудистая смертность (ССС) составляет почти половину от общей смертности населения мира. По данным Всемирной Организации Здравоохранения (ВОЗ) от ССЗ в 2019 году умерло почти 9 миллионов человек. Наиболее распространенной причиной смерти является ишемическая болезнь сердца, на которую приходится 16% от общего числа смертей в мире. В этой связи для практической кардиологии важным является изучение природы развития осложнений и тяжёлого течения инфаркта миокарда, особенно в ранний период его развития, тогда как любое действие врача кардиолога и реаниматолога может повлечь за собой летальный исход или инвалидизацию при неправильной или несвоевременной медицинской помощи.

По этой причине поставленные автором цели и задачи по изучению структуры и особенностей летальных исходов и осложнений инфаркта миокарда по данным госпитализаций в кардиологические стационары Республики Таджикистан представляет собой актуальную проблему и автор их успешно решил, о чем свидетельствуют полученные результаты, выводы и положения, выносимые на защиту.

Научной новизной работы является то, что автором впервые детально изучил особенности структуры осложнений и летальных исходов от ишемической болезни сердца и инфаркта миокарда, их половозрастной характеристикой, изменением динамики в течение времени, предикторов развития. Автор также изучил отдалённые исходы этой категории больных – инвалидизацию. Таким образом, в структуре госпитализации больные с

ишемической болезнью сердца составляет более половины всех госпитализаций, а с инфарктом миокарда более 15%. При этом гендерных отличий в госпитализации больных с ишемической болезнью сердца почти не наблюдается. Что касается, возрастной характеристики, то по результатам данного исследования выявлено, что в основном поступившие соответствовали трудоспособному и пенсионному возрастам. Наиболее частыми осложнениями были: кардиогенный шок, нарушения сердечного ритма (желудочковая экстрасистолия, фибрилляция предсердий, желудочков), отек легких, тромбоэмболия легочных артерий, аневризма левого желудочка. Реже наблюдается мозговая кома, разрыв миокарда, первичная асистолия. В отдаленном периоде ишемическая болезни сердца, острый инфаркта миокарда осложнялись развитием стойкой нетрудоспособности - первичной инвалидности. А непосредственными причинами летальных исходов у больных ишемической болезнью сердца, инфарктом миокарда наиболее часто были кардиогенный шок, нарушения сердечного ритма в виде фибрилляции предсердий и желудочков, экстрасистолии, тромбоэмболии легочной артерии, отёк лёгких, тампонада сердца, первичная асистолия. С целью оптимизации тактики при инфаркте миокарда автор предложил интегрированное ведение пациента с обязательной оценкой уровня тропонинов, BNP и pro-BNP, раннее проведение ЭхоКГ с оценкой систолической и диастолической функции левого желудочка и соотношением уровня риска по шкалам GRACE и TIMI, которую проводят после проведения коронароангиографии.

По теме диссертации соискателем опубликовано 24 научных работ, 7 - из которых в рецензируемых журналах из перечня ВАК при Президенте РФ, в которых отражены основные результаты диссертационной работы. Основные её положения доложены и обсуждены на годичных научно-практических конференциях ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения РФ». Диссертация изложена на 158 страницах компьютерного текста, список литературы включает 255 источника, в том числе 165 на русском и 90 на английском языке.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ВАК при Президенте РТ в двух языках и полностью отражает содержание диссертационной работы.

Таким образом, диссертационная работа Табарова Аъзама Исуфовича, выполнена на достаточно высоком научно-методическом уровне, имеет новизну и практическую значимость и соответствует требованиям ВАК при Президенте РТ, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

**Заместитель директора  
ООО «Дили солим», к.м.н.**



**Бобоалиев С.М.**



**Контактная информация:** ООО «Дили солим». Адрес: Республика Таджикистан, г. Душанбе, улица Фотех Ниёзи, 34. Тел: +992 902550303.

*01.10.2022г.*